

App	licatio	n/Control	No.

10/750,481 Examiner

Dung (Michael) T. Nguyen

**ISSUE CLASSIFICATION** 

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MCDONALD, MARK

Art Unit

ORIGINAL         CROSS REFERENCE(S)           LASS         SUBCLASS           372         9           20         32           TERNATIONAL CLASSIFICATION         0           0         1           1         3           1         0	
372 9 20 32 FERNATIONAL CLASSIFICATION	
ERNATIONAL CLASSIFICATION	Т
ERNATIONAL CLASSIFICATION	1
	<u> </u>
	ļ
	ļ
(Assistant Examiner) (Date)  (Date)  (Date)  (Date)  (Date)  (Primary Examiner) (Date)  (Date)  (Date)  (Date)  (Date)  (Date)	O.G. Print Fig
	3
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D.	☐ R.1.4
Original Original Final Original Original Original Original	Final
1 31 61 91 121 151	18
2 32 62 92 122 152	18
3 33 63 93 123 153	18
	18
4 34 64 94 124 154	1 18
4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155	
4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156	18
4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157	18 18
4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158	18 18 18
4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159	18 18 18
4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159       10     40     70     100     130     160	18 18 18
4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159       10     40     70     100     130     160	18 18 18 18
4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159       10     40     70     100     130     160       0     11     41     71     101     131     161	18 18 18 18 19
4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159       10     40     70     100     130     160       0     11     41     71     101     131     161       1     12     42     72     102     132     162       2     13     43     73     103     133     163       3     14     44     74     104     134     164	18 18 18 18 19 19 19
4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159       10     40     70     100     130     160       0     11     41     71     101     131     161       1     12     42     72     102     132     162       2     13     43     73     103     133     163       3     14     44     74     104     134     164       4     15     45     75     105     135     165	18 18 18 18 19 19 19 19
4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159       10     40     70     100     130     160       0     11     41     71     101     131     161       1     12     42     72     102     132     162       2     13     43     73     103     133     163       3     14     44     74     104     134     164       4     15     45     75     105     135     165       5     16     46     76     106     136     166	18 18 18 18 19 19 19 19
4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159       10     40     70     100     130     160       0     11     41     71     101     131     161       1     12     42     72     102     132     162       2     13     43     73     103     133     163       3     14     44     74     104     134     164       4     15     45     75     105     135     165	18 18 18 18 19 19 19 19